



YDyp 3x1,5mm2

UKŁAD SIECIOWY: TN-S
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE

- OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO LED 1W 1H PODTRZYMANIE DO STREF OTWARTYCH
- OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO LED 1W 1H PODTRZYMANIE DO DRÓG EWAKUACYJNYCH
- OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO LED 1W 1H PODTRZYMANIE ASYMETRYCZNA
- OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO MONTOWANA NA SUFICIE
- OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO MONTOWANA NA ŚCIANIE
- OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO MONTOWANA NA ŚCIANIE DO - 20 STOPNI C.

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO-HANDLOWY		64-100 LESZNO, UL. FRANCUSKA 61		
		TEL. 065 529-90-93		
"WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA		TEL.KOM. 601-763-997		
		e-mail: jurek@wis.net.pl		
Obiekt	Oświetlenie Ewakuacyjne w starej części budynku Przedszkola Publicznego w Siechnicach			
Adres	Przedszkole Publiczne ul. Osiedlowa 23a, 55-011 Siechnice			
Investor	Gmina Siechnice ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice			
Treść rysunku	schemat zasilania opraw	Data	Skala	Nr. rysunku
		23.08.2019	1:100	E5
Branża	elektryczna			
Projektant	mgr. inż Jerzy Woźniak	upr. 877/86/Lo WKP/IE/5729/01 spec. inst.-inż.		